



# CASO CLINICO

## EVA SUAREZ

---

Vanessa Delgado H.  
Especialización en Ortodoncia  
Ateneo Argentino de Odontología  
2014

Comision: Dra Maria Concepcion Cocco  
Clinica del adulto

# I. DATOS PERSONALES

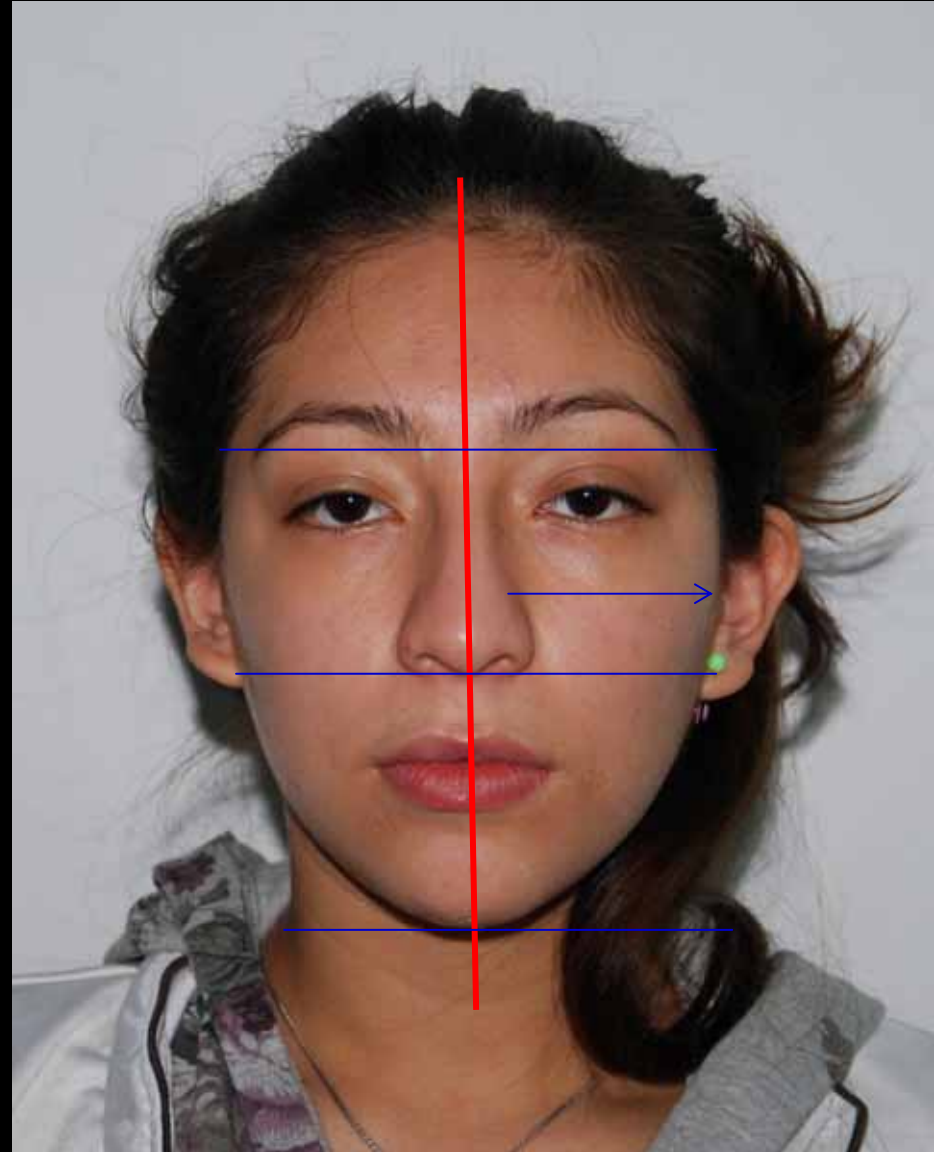
FICHA 23413

- ❖ Femenino, 17 años.
- ❖ Motivo de consulta:  
" quiero mejorar mi sonrisa"
- ❖ Antecedentes Médicos: Ninguno
- ❖ Antecedentes Odontológicos:  
endodoncia, Operatoria.
- ❖ Decision del tratamiento: Propia
- ❖ Motivacion: colaboradora
- ❖ Fecha de ingreso: 07/04/11



## II. EXAMEN CLINICO FACIAL

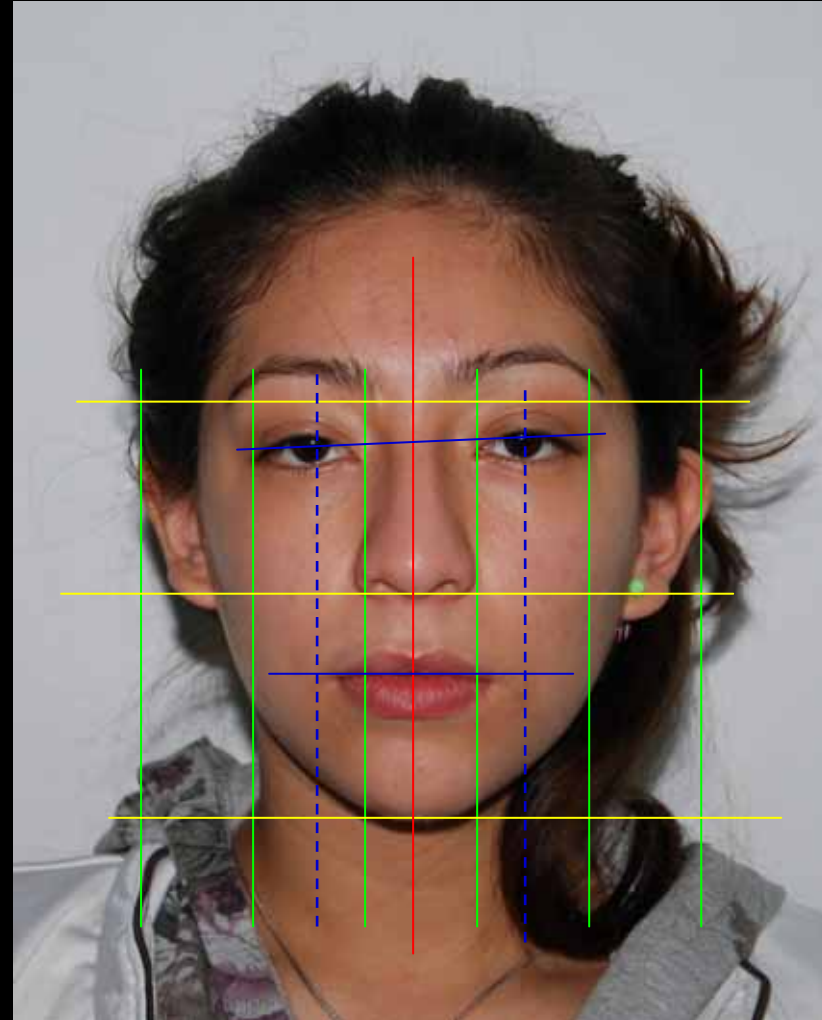
---



## II. EXAMEN CLINICO FACIAL

---

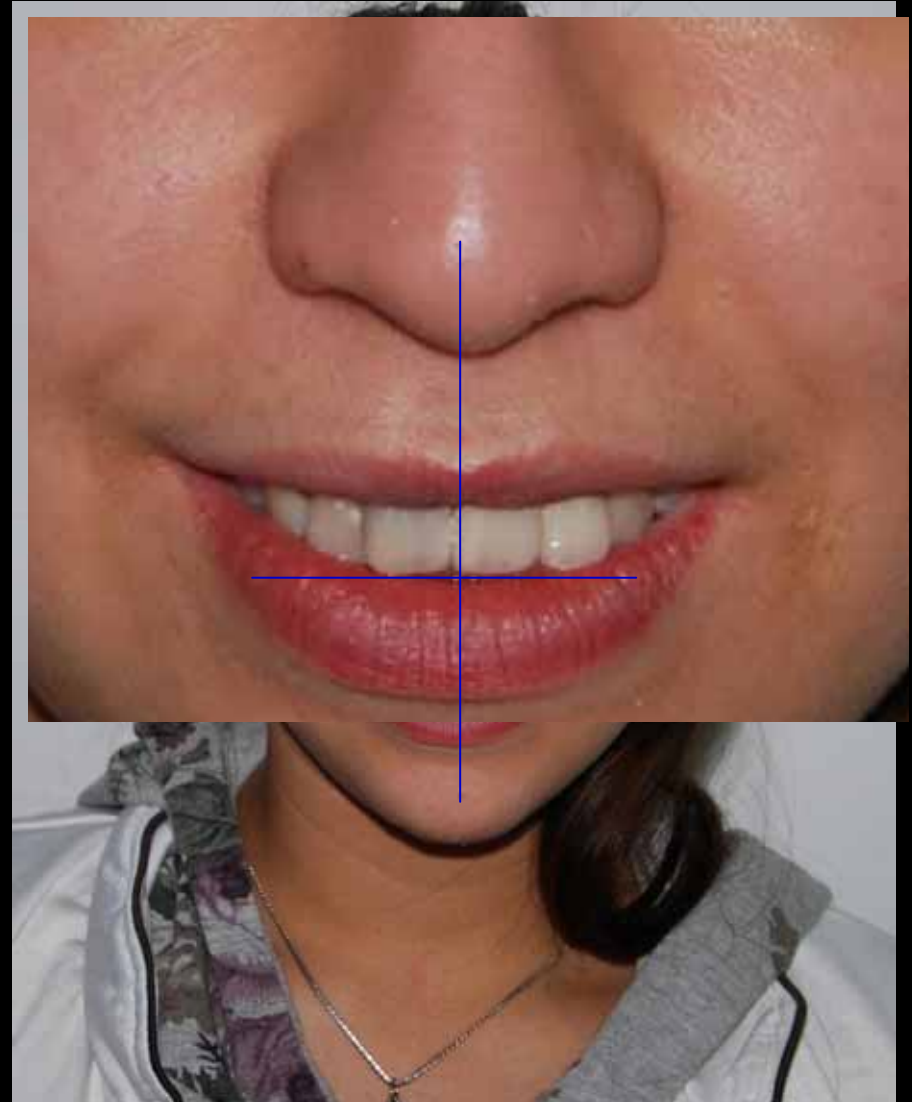
Proporcionalidad del rostro



## II. EXAMEN CLINICO FACIAL

---

### Frente Sonrisa





# Perfil I





# Perfíl

---





# Perfil I

---





### III. EXAMEN INTRABUCAL



### III. EXAMEN INTRABUCAL

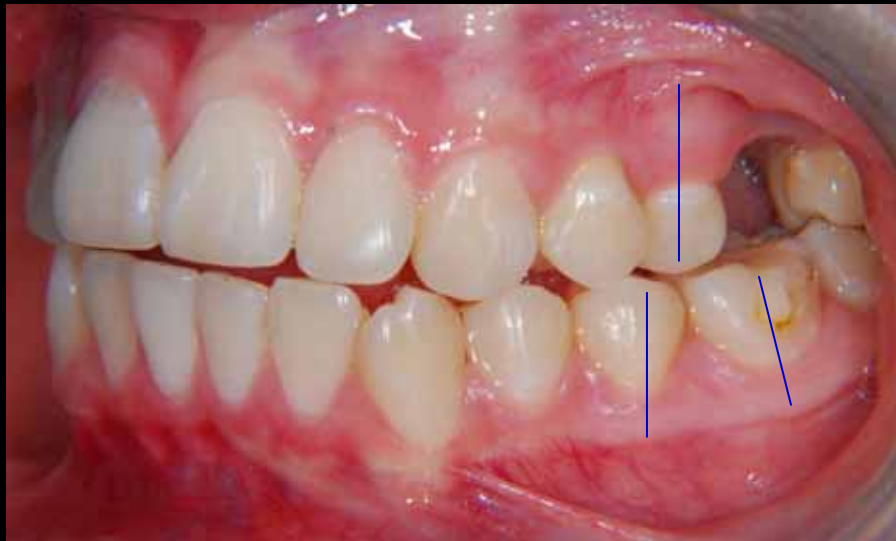
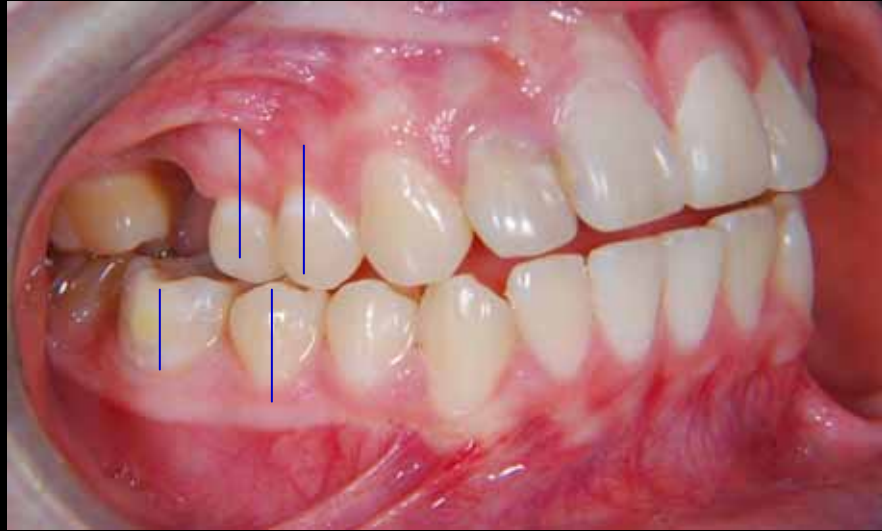
---

Vista frente



### III. EXAMEN INTRABUCAL

---



Vista lateral derecha e izquierda

### III. EXAMEN INTRABUCAL

---

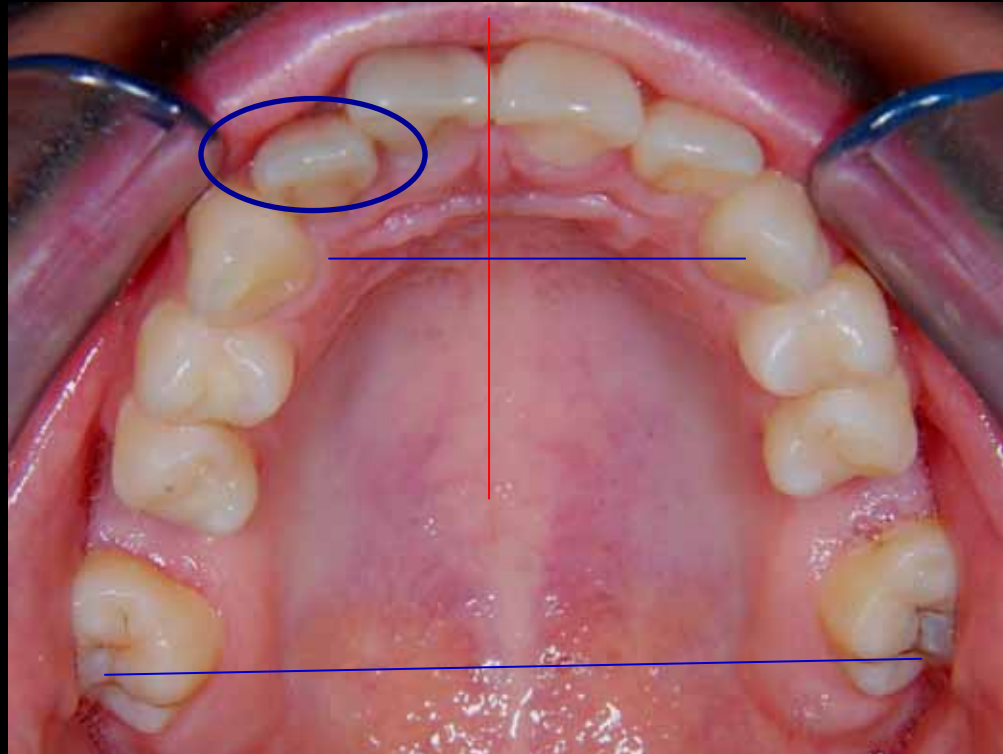
Vista lateral anterior



### III. EXAMEN INTRABUCAL

---

ARCO SUPERIOR

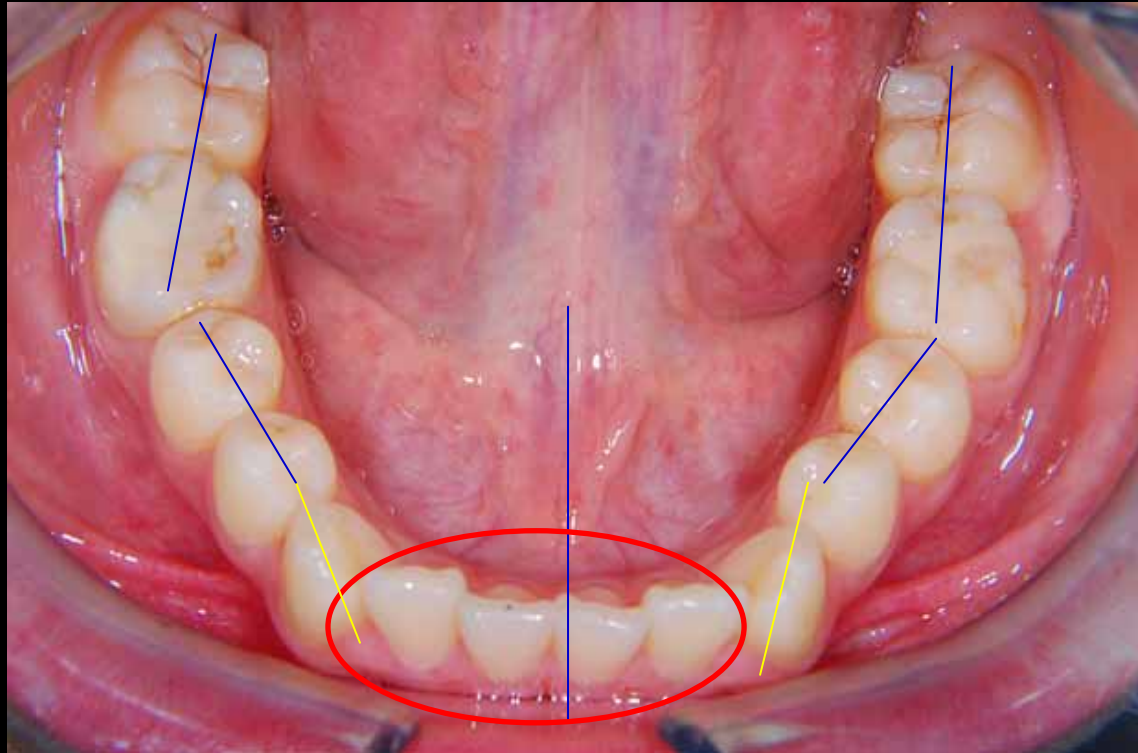






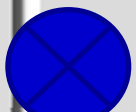
### III. EXAMEN INTRABUCAL

---

#### ARCO INFERIOR



## IV. ANALISIS FUNCIONAL

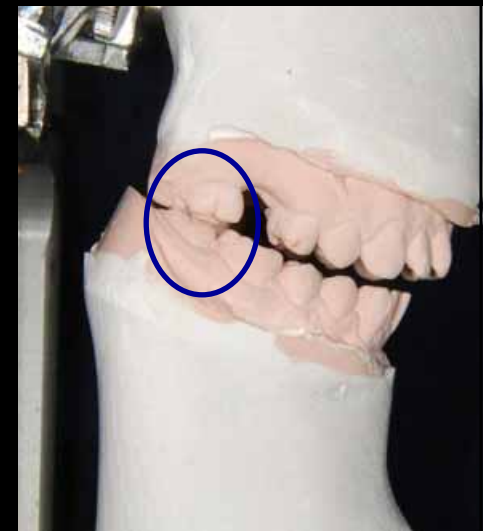
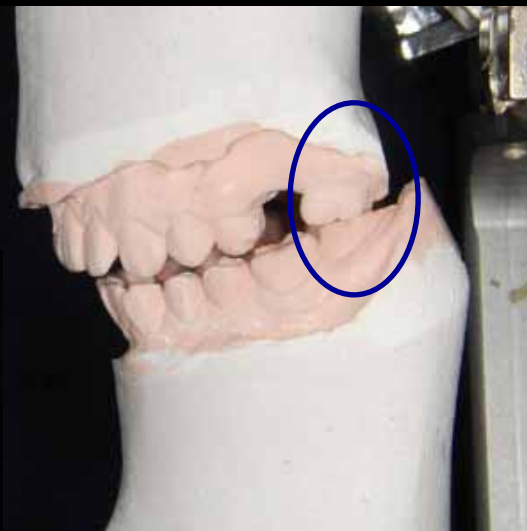
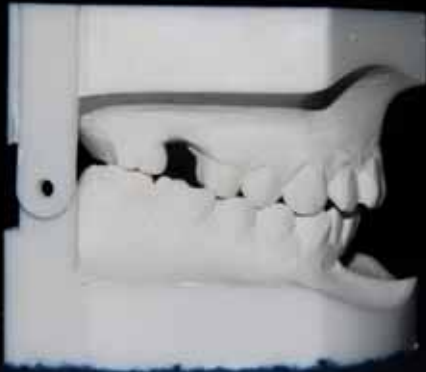
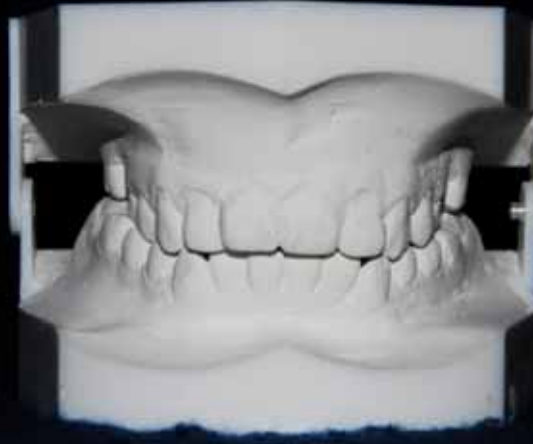
Apertura máxima activa menor de 40mm		Ruidos en la ATM (Chasquido).	
Desviación de la línea media en apertura o cierre		Posición del primer contacto distinto de la posición interoclusal	
Espacio libre interoclusal mayor a 4mm		P. Max retrusiva a P. intercuspal del más de 1mm	
Dolor a la palpación de la ATM		Trayecto de posición max. retrusiva a P. intercuspal asimétrica	
Dolor a la palpación de los músculos			

DEGLUCION ATIPICA  
HABITO LINGUAL

Oclusión: mordida abierta anterior  
 • primer contacto tónico no coincidía con la máxima intercuspidad (14-15 y 35)

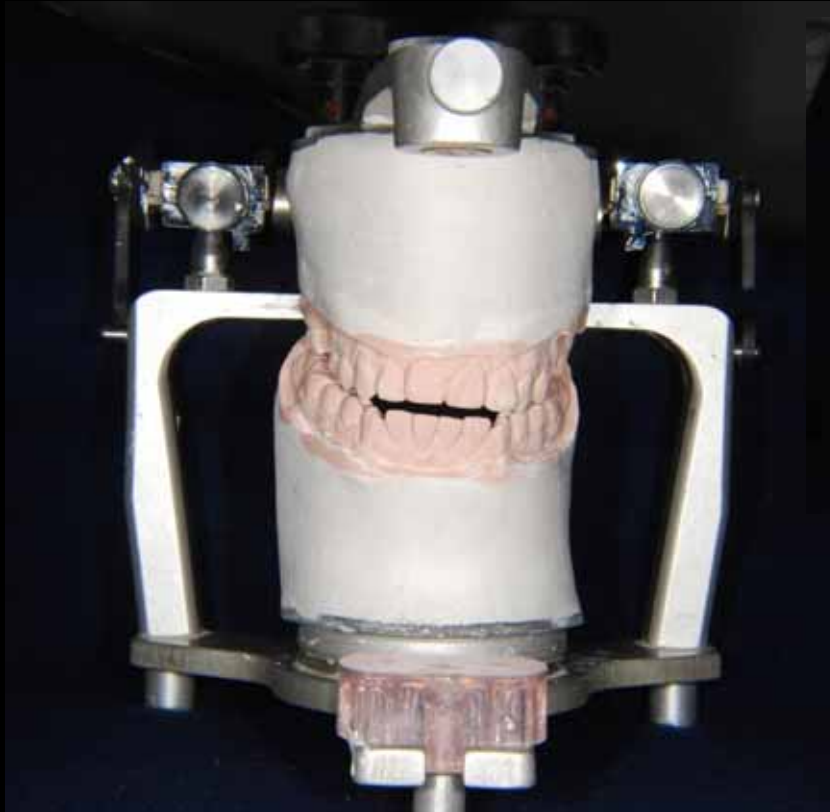


# OCLUSION HABITUAL Y RELACION CENTRICA



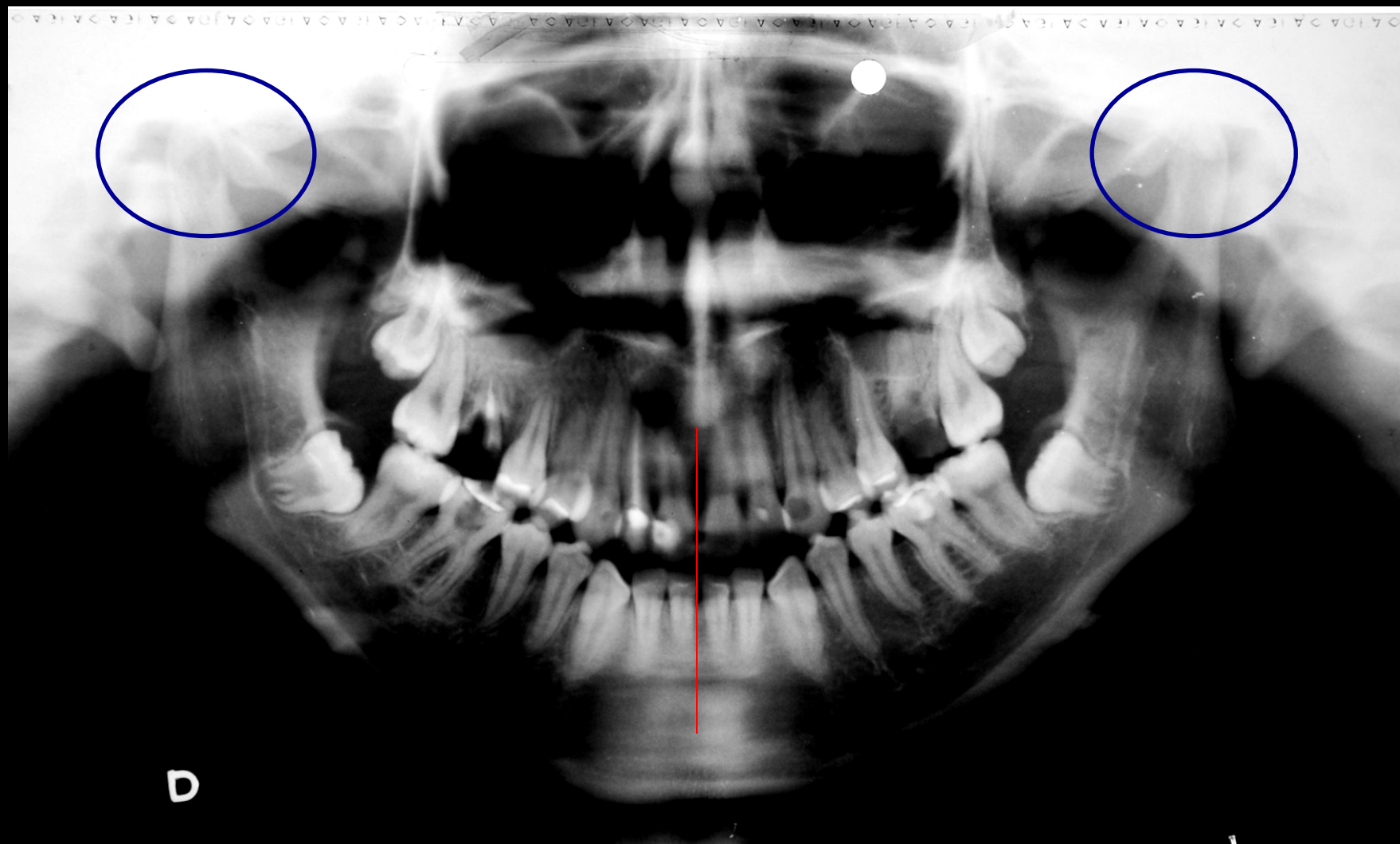
## IV. ANALISIS FUNCIONAL

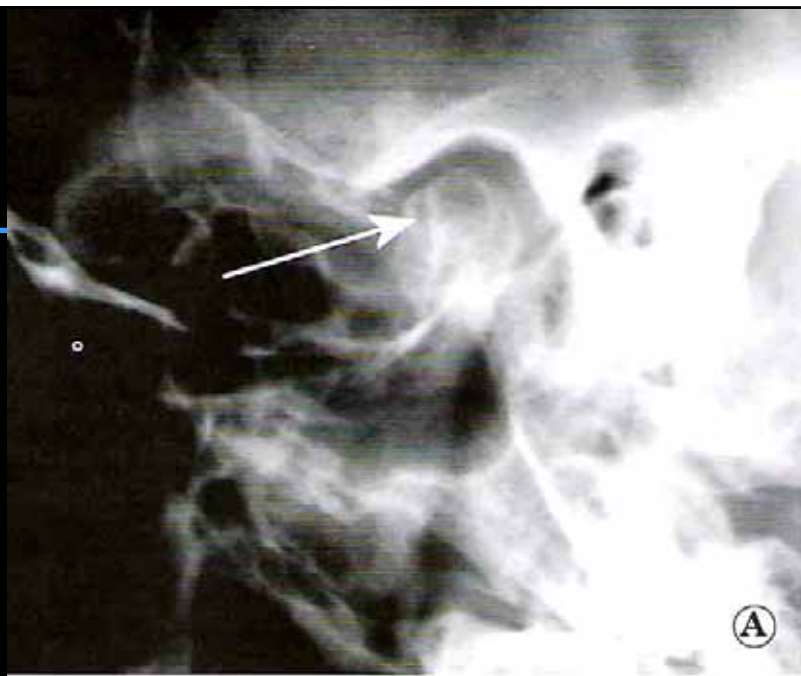
---



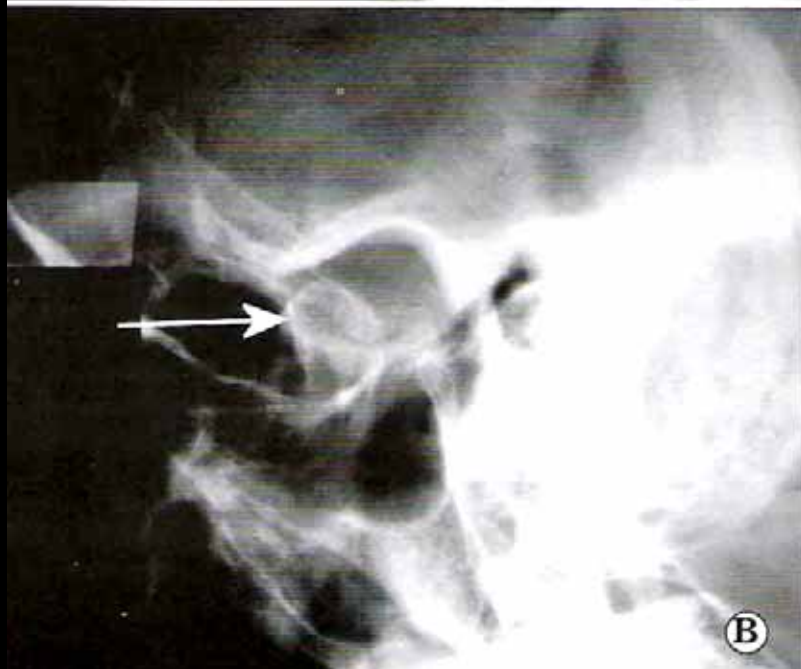
# RADIOGRAFIA PANORAMICA-ATM

---





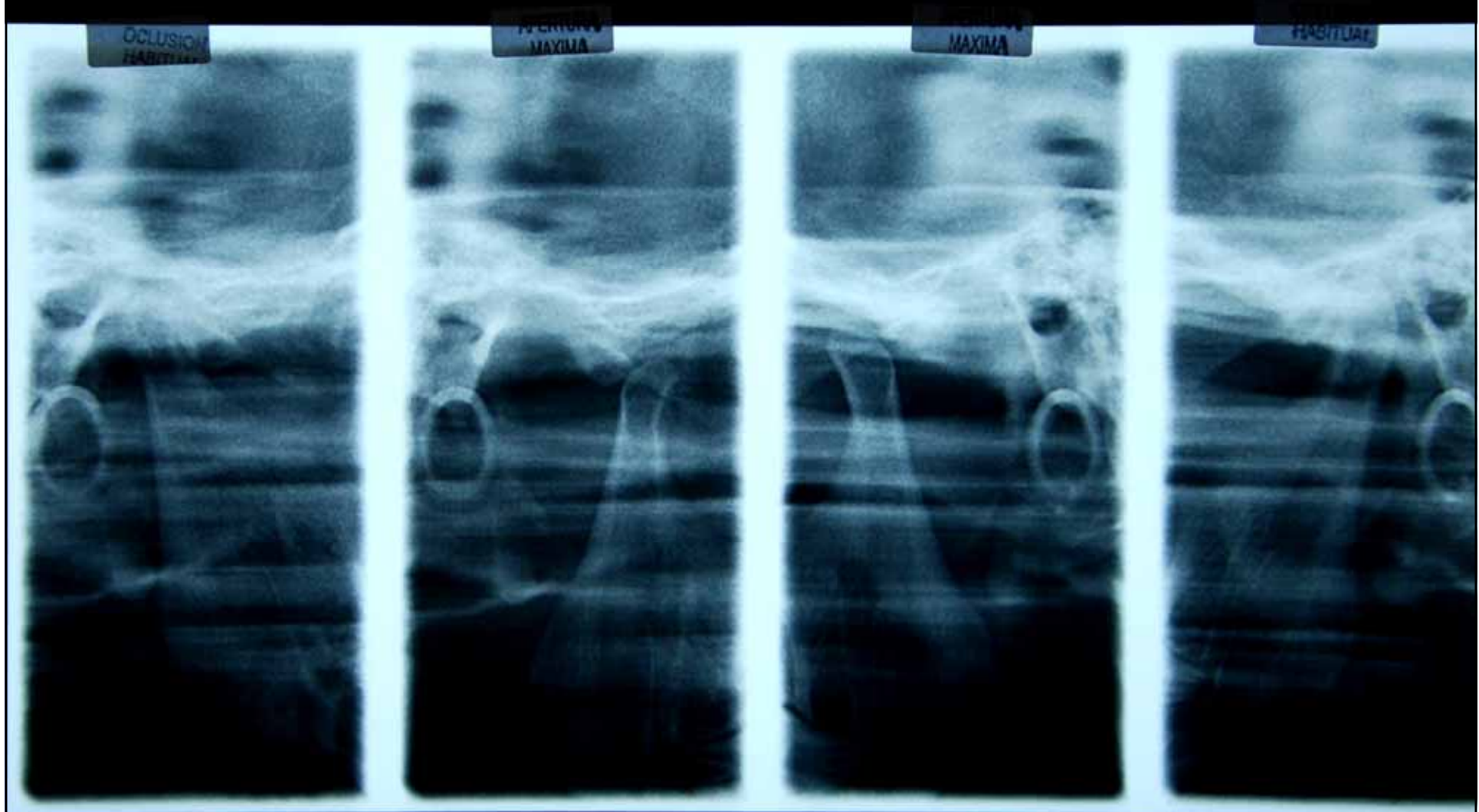
Posición en paciente  
asintomático boca  
cerrada



Posición en paciente  
asintomático boca  
abierta



## TECNICA DE SCHULLER BOCA ABIERTA, BOCA CERRADA



## TECNICA DE SCHULLER BOCA ABIERTA BOCA CERRADA

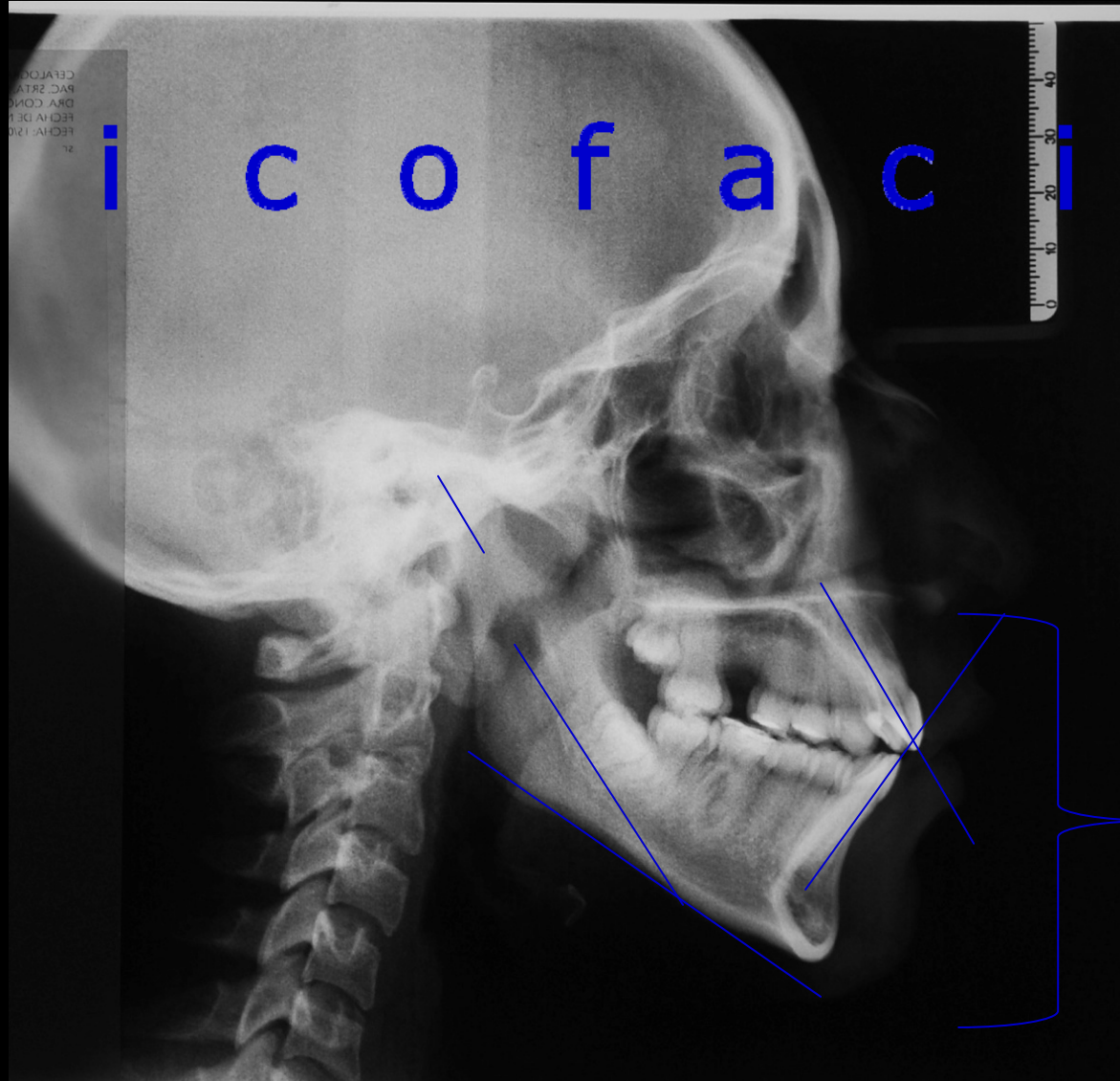
---



# CEFALOMETRIA

---

d o l i c o f a c i a l





# Cefalometría

## Steiner

Angulo	Paciente	Normal	Riolo	Des. standar
SNA	89°	82°	80.9°	+ - 3.2
SNB	80°	80°	77.6°	+ - 3
ANB	9°	2°	3.3°	+ - 2.1
GoGnSN	39°	32°	32.9°	+ - 5
1 GoGn	95°	93°	volcados	
1 1	123°	130°	129.2°	+ - 10

NB-Pg	2mm
1- NB	6 mm
Holdaway	4 mm
Overbite	-1mm

## Downs

Angulo de la convexidad	+11	10 max min -8.5
-------------------------	-----	-----------------

# Cefalometría

## Schwarz

## Craneometría

	Promedio	Paciente
Angulo J (Pn-SpP)	85°	80°
Distancia Se - N	70 mm	

## Gnatometría

	Debe ser	Es
Angulo B	26,2° + - 4,9	34°
Angulo goníaco	123°	132°
Tamaño cuerpo Max Inf	68 mm	73 mm
Tamaño rama Max Inf	55,7 mm	66 mm
Tamaño Maxilar superior	48 mm	52 mm
Rel. AntPost de basales	90°	103°
Rel. AntPost alveolares	90°	104°
Angulo 1 SpP	70°	66°
Harvold	89°	°
Angulo silla turca	123°	134°

# CEFALOMETRIA DE RICKETTS

